

PC tactile 15.6" PCAP 10 points avec Android, technologie Power over Ethernet (PoE) et iiSignage²



Le ProLite TW1623AS-B3P est un PC tactile intelligent et intuitif de 15.6", conçu pour les environnements à fort trafic tels que les salles de réunion, points d'information ou espaces d'accueil. Sa technologie tactile PCAP 10 points garantit une interaction fluide et précise. Alimenté par Android 13 et équipé d'un matériel puissant, il permet d'installer facilement des applications directement sur l'appareil, en faisant une solution tout-en-un. Grâce à l'alimentation par Ethernet (PoE), l'alimentation et les données sont transmises par un seul câble, simplifiant ainsi l'installation et réduisant le nombre de câbles supplémentaires.

Avec son microphone et ses haut-parleurs, le TW1623AS-B3P offre une interaction moderne et fluide dans tout espace intelligent. De plus, il s'intègre facilement avec [iiSignage²](#), le système de gestion de contenu (CMS) d'iiyama, vous offrant un contrôle total de vos messages et publicités, en mode paysage, portrait ou face vers le haut.



Connectivité

Le connecteur RJ45 (LAN) qui prend en charge la technologie Power over Ethernet (POE) permet à la fois une connexion de données et une alimentation via un seul câble, simplifiant l'installation dans les zones où de nombreux câbles perturberaient l'installation de l'écran.



Android OS

Grâce à Android OS, vous pouvez facilement personnaliser l'écran selon vos besoins en y installant des applications directement.



iiSignage²

iiSignage² est notre plateforme de gestion de contenu d'affichage numérique pour afficher et contrôler facilement votre contenu et pour gérer vos affichages. Le logiciel de gestion de contenu (CMS) vous donne un contrôle total de vos messages et de votre publicité à distance et en toute sécurité.

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	Edge to edge glass
Diagonale	15.6", 39.5cm
Matrice	dalle IPS Technologie LED
Résolution native	1920 x 1080 (2 megapixel HD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	450 cd/m ²
Luminosité	385 cd/m ² avec l'écran tactile
Transparence de la lumière	86%
Contraste	1000:1 avec l'écran tactile
Temps de réponse (GTG)	30ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 170°/170°, droit/gauche: 85°/85°, en avant/en arrière: 85°/85°
Couleurs supportées	16.7mln 8bit
Surface de travail H x L	344.2 x 193.6mm, 13.5 x 7.6"
Taille du pixel	0.1792mm
Couleur du cadre et finition	noir, mate

02 TACTILE

Technologie tactile	capacitive projetée
Points de contact	10 (HID, les périphériques seulement avec un OS approprié)
Méthode tactile	doigt, gant (latex), stylet capacitif
Interface tactile	USB

03 PORTS ET CONNECTEURS

Sortie signal digital	HDMI x1 (mini HDMI, 1920x1080 @60Hz)
Sorties Audio	Mini jack x1 Haut-parleurs 2 x 2W
HDCP	oui
Ports USB	x3
RJ45 (LAN)	x1 (PoE - IEEE802.3at/30W)
Microphone	x1

04 CARACTERISTIQUES

Logiciel intégré	Android 13
CPU	Rockchip RK3568 Quad-core A55 up to 2.0GHz
GPU	Mali-G52

Storage	32GB eMMC
Memory	4GB LPDDR4X
WiFi	IEEE802.11a/b/g/n/ac
Bluetooth	5.2
Extra	Auto-rotation, emplacement pour carte SD, revêtement anti-traces de doigts, revêtement anti-reflets, PoE
Mode Kiosk	oui
Durée maximum d'utilisation en discontinue	24/7
Epaisseur du verre	1.8mm
Dûreté du verre	6H

05 GENERAL

Boutons de contrôle	Interrupteur d'alimentation, bouton/volume +, bouton/volume -
Applications	applications : verrouiller application, gérer l'heure de redémarrage, gérer l'heure d'allumage/extinction, calculatrice, calendrier, Chrome, alarme/horloge/minuterie/chronomètre, gérer fichiers et dossiers, organiser albums, Gmail, Google, iiSignage ² , lire fichiers audio, Play Store, préférences système, enregistreur de son, lire vidéo

06 MECANIQUE

Orientation	paysage, portrait, installation à plat
Montage VESA	100 x 100mm
Système de gestion de passage des câbles	oui

07 ACCESSOIRES INCLUS

Guides	guide démarrage rapide, guide de sécurité
Autres	adaptateur pour courant alternati, fiches interchangeables (UE/UK)
Couvre câbles	oui

08 GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation	externe
Alimentation	DC 12 V
Gestion d'alimentation	9W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint

09 NORMES

Certifications	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
REACH SVHC	au dessus de 0.1% de plomb

10 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P 387 x 244 x 30,5mm

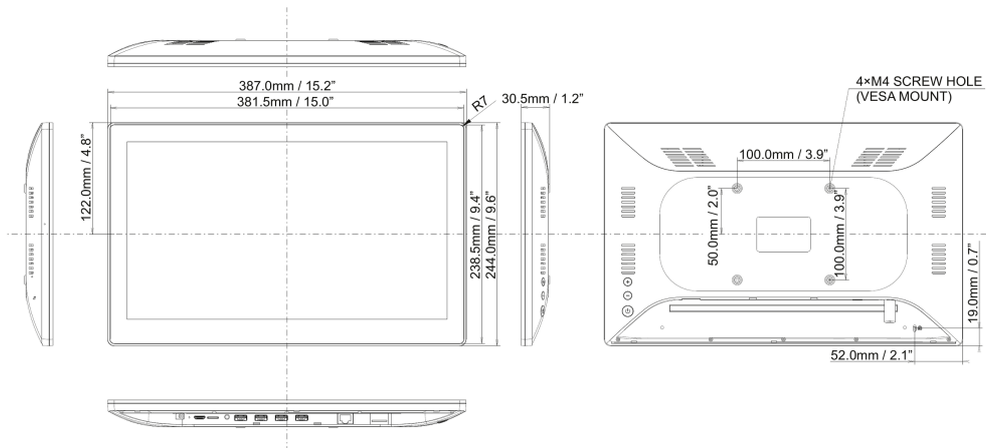
Dimensions de la boîte L x H x P 477 x 298 x 75mm

Poids (sans boîte) 1.5kg

Poids (avec boîte) 2.45kg

Code EAN 4948570126934

ProLite TW1623AS-B3P





Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel. © IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED